

Étude du gouvernement Autrichien

Devant les preuves qui s'accumulent sur les effets de santé amenés par la radiesthésie, de plus en plus de prestigieuses recherches se mobilisent pour la recherche.

Ainsi, de nombreux chercheurs physiologistes ont pu mettre en évidence que certaines surfaces terrestres présentaient des zones «géopathogènes».

Ceci est dû à différentes sources de « rayonnement » du sous-sol terrestre, comme des croisements de rivières souterraines produisant, par effet cinétique, des vibrations à la surface.

Ces vibrations auraient des conséquences néfastes pour la santé en perturbant les cellules du corps humain. Elles peuvent se produire sous des endroits habités (pavillons, bureaux, commerces, immeubles, appartements etc.) et être à l'origine de maladies chroniques à long terme.

L'expérience de Munich avait pour objectif de vérifier, entre autres, si la radiesthésie pouvait évaluer la nocivité de ces « rayonnements terrestres ».

Scientifiques :

- Ewald KALTEIß, *physicien (Aspects de la radiesthésie)*
- Helmut R. RÖDER *Ingénieur*
- Dr. Roberto TRESOLDI
- Dr. Jens M. MÖLLER
- Prof. Dr. Konstantin MEYL, *Compatibilité environnementale électromagnétique*
- Prof. Peter ERLACHER, *Bâtiment et électrobiologie*
- Dr. Anton STANGL, *navettage mental*
- Dr. Hanjo KREITZ, *géobiologie*
- Professeur Werner PETRI
- Professeur Werner PIETSCH
- Professeur Herbert FORSTMEIER
- Professeur Eike HENSCH
- Blanche MERZ, *chercheuse en géobiologie, Suisse*
- Professeur et ingénieur, Eberhard BEINDL, Salzbourg
- Dr. Peter ROTHDACH, Allemagne
- Hans KAUER II. *Président du groupe de recherche Dr. Hartmann e. V.*
- Professeur Dr Wolfgang KÖSTLER
- Dr. Horst PREIß, Allemagne
- Dr. Noémie KEMPE, *ingénieur diplômée, Recherche environnementale bioénergétique, Lieboch*
- Dr. Michael EHRENBERGER, *médecine environnementale, St. Pölten*
- Dipl. Ing. Franz HIPPMANN, Vienne
- Werner AUER, Waldbrunn
- Willem BUSSCHER, *Ingénieur diplômé*
- Dr. Herbert KLIMA, *Professeur universitaire (Aspects biophysiques de la radiesthésie) Vienne,*
- Professeur diplômé Chem. Waltraud WAGNER, Warburg, D
- Professeur Dr. Cyril SMITH (*Structures de la matière dans les champs électromagnétiques*) Manchester, Grande-Bretagne,
- Günther SCHERMANN, *ingénieur, Vienne*
- Dr. Manfred DOEPP (*médecine nucléaire, smog électronique et géopathie*)
- Franjo GEC, *professeur et ingénieur diplômé (recherche sur la suppression des interférences) Baden,*
- Professeur Dr. Christof ROHRBACH, *ingénieur (fondamentaux physiques de Radiesthésie)*
- Dr. Anna Maria HÖGER, (*spécialiste en chirurgie et chirurgie pédiatrique*), LKH Salzburg
- Professeur Dr. Friedrich H. BALCK (*Institut de recherche énergétique et de technologies physiques*)

Après de nombreuses études les scientifiques autrichiens, conscients des risques liés aux zones pathogènes terrestres (comme les rivières souterraines), en reconnaissent les effets nocifs sur la santé.

Hofrat Franz RUPP, directeur général de la Caisse régionale d'assurance maladie de Basse-Autriche, fut notamment chargé d'évaluer ces risques afin d'en permettre une prise en compte par les caisses d'assurance maladie.

Traduction de cette étude (Présentation du 9 avril 1996) :

(...) Dans tous les cas, il est particulièrement intéressant de constater, si l'on suit les résultats de la recherche, que les maladies associées aux zones géopathogène dans une habitation (Ray CROSSINGS) concernent :

- Des troubles du sommeil et fatigue
- Épuisement le matin, états d'épuisement
- Nervosité
- Dépression
- Crampes
- Maladies cardiaques et circulatoires
- Problèmes de vessie
- Cancer
- Dystonie végétative
- Problèmes psychologiques
- Asthme
- Rhumatismes
- Migraines
- L'énurésie
- Les troubles de la concentration
- Problèmes de croissance chez les enfants

Certains auteurs ou radiesthésistes affirment, après des milliers de sous-recherches, que les malades atteints de cancer avaient toujours au niveau de leur lit (lieu de sommeil) un faisceau traversant » situé en dessous.

La faible énergie d'information qui provient des rayons de la terre endommagerait les cellules de notre corps et les laisseraient proliférer de manière incontrôlable.

Afin de vérifier cette affirmation audacieuse, le NÖGKK a lancé la série d'études susmentionnées.

La caisse de maladie considère qu'il est de son devoir de vérifier tout ce qui peut être bénéfique pour la santé des personnes qui lui sont confiées.

Puisqu'il n'y a actuellement aucune prophylaxie efficace contre le cancer en médecine conventionnelle, malgré tous les efforts de recherche, les procédures neuropathiques ne doivent pas être rejetées d'emblée.

Selon les études précédentes du NÖGKK, les influences des rayons terrestres ne doivent pas être considérées isolément. Dans la plupart des cas, il semble y avoir une coïncidence de plusieurs facteurs nocifs pour la santé, tels que la présence simultanée d'électrosmog (Ellectrosmog = brouillard électromagnétique causé par différents appareils électriques dans une pièce) dans la chambre à coucher (mise en évidence par des radio-réveils, des téléviseurs, des systèmes stéréo, des réfrigérateurs ou d'autres câbles emmêlés). (...)

En tant que mesure des réactions des gens aux points "géopathogène" la mesure de la "conductivité cutanée" a été sélectionnée. L'étude a été conçue comme une étude empirique sur le terrain utilisant la méthode en double aveugle.

L'enquête a été réalisée deux fois avec 103 personnes testées dans toute la Basse-Autriche et réalisée pendant trois mois. Il y avait 51 hommes et 52 femmes entre 12 et 74 ans. L'entretien et la spécification des questionnaires ont déjà eu lieu.

Données :

- La liste des plaintes (BL ; ZERRSEN 1975),
- Échelle de sensibilité (BF ; ZERRSEN 1975),
- Questionnaire sur l'état de santé (SF-36 ; Bullinger KIRCHBERGER, 1989).
- La fréquence cardiaque et la tension artérielle étaient stressées. Il y a eu une accélération du rythme cardiaque, la régulation de la circulation a été clairement influencée
- Le test électromyographique a montré une diminution de l'activité de la fonction végétative de la fréquence musculaire
- Les immunoglobulines IGA, IGG, IGM, les électrolytes, le potassium, le calcium et le zinc ainsi que les neurotransmetteurs ont été dégradés plus rapidement,
- La sérotonine a un effet plus court, ce qui entraîne une irritation et une excitation et des temps de sommeil plus courts,
- Dans les tests sanguins, la vitesse de sédimentation des érythrocytes dans la zone d'irritation a montré une diminution plus rapide, et donc une numération formule sanguine différente pour le patient,
- Les examens avec des patients cardiovasculaires volontaires ont dû être interrompus prématurément car les patients participants (placé sur les points pathogènes) avaient tendance à s'effondrer et ne sont pas inclus dans l'étude.

La radiesthésie permet donc de nombreuses applications y compris celle de la santé en relation avec l'environnement naturel qui montrent à quel point elles sont précieuses :

- Établir le cours des veines d'eau souterraine qui peuvent avoir un impact sur l'organisme humain.
- Détection des zones de défaut depuis le sol : failles, zones de rupture géologique qui ont également un impact sur l'homme.
- Détection de rayons de réseau : grille Hartmann, grille Curry, grille Benker.
- Identification des facteurs nocifs dans les pièces qui nuisent aux personnes.
- Recommandation pour le positionnement des zones de couchage (pour les adultes et les enfants) et de travail dans les espaces libres des maisons et des bureaux.
- Détermination des zones de radioactivité naturelle de l'intérieur de la terre, éventuellement avec vérification par des compteurs Geiger.
- Mesure du stress géopathique (en raison de facteur géologique) sur le corps à l'aide d'appareils techniques, tels que Biorésonance etc.
- Conception de jardin, en différenciant les zones « polluées » des zones « non polluées » pour favoriser la croissance des végétaux.

Extrait : informations “ Arc Formation Radiesthésie ”